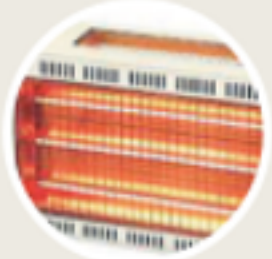


ΟΙ ΠΛΕΟΝ ΕΝΕΡΓΟΒΟΡΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ



ΣΟΜΠΕΣ



ΠΑΛΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ



ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ



ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ



ΨΥΓΕΙΑ

Σε ένα θερμοσίφωνα με ισχύ 4.000W, η κατανάλωση ρεύματος ξεπερνά τα **0,60 ευρώ** ανά ώρα.



Ενα κλιματιστικό 2.200W, καίει **0,37 ευρώ** την ώρα.



Ενας θερμοπομπός 950-2.000W φέρνει κόστος από **0,075 ευρώ έως 0,205 ευρώ** ανά ώρα.



Μια σόμπα αλογόνου 1.200W καταναλώνει **0,20 ευρώ** ανά ώρα.



Αν υποθέσουμε ότι ο φούρνος έχει ισχύ 2.700W, η κατανάλωση ρεύματος μπορεί να ξεπεράσει και τα **0,45 ευρώ** ανά ώρα.

Ενα ψυγείο με κατάψυξη, με ισχύ 90W, καταναλώνει περίπου **0,07 ευρώ** ανά 24ωρο.



ΜΕΛΕΤΕΣ



Σύμφωνα με διάφορες μελέτες, το πλυντήριο ρούχων καταναλώνει σχεδόν το

12%

του ρεύματος, ενώ ο θερμοσίφοντας το

20%

του ρεύματος σε ένα μέσο νοικοκυριό.



Αντίστοιχα, τα παλιά μοντέλα ψυγείων και όσα δεν ανήκουν στην κατηγορία A+++ καίνε σχεδόν το

30%

του ρεύματος.



ΠΗΓΗ: ΕΚΠΟΙΣΟ

Κατανάλωση ρεύματος
ανά συσκευή
(Watt)

ΣΙΔΕΡΟ
**1.000w-
2.000w**

ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ
ΡΟΥΧΩΝ
**1.000w-
2.400w**

ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ
**1.200w-
3.000w**

ΠΙΣΤΟΛΑΚΙ
ΜΑΛΛΙΩΝ
**1.800w-
2.500w**

ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ
**2.000w-
3.000w**

ΦΟΥΡΝΟΣ
**2.000w-
4.000w**

ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ
**3.000w-
5.500w**

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ
ΣΚΟΥΠΑ
**400w-
1.500w**

ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ
**500w-
1.400w**

ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ
**900w-
5.000w**